

Acrylate Matt

Kulumiskindel seinavärv

Väga hea kulumis- ja niiskuskindlus
Ühtlane värvipind. Hea nakkuvus
Ei pritsi ega tilgu

Matt (7) veepõhine niiskuskindel akrülaatvärv sisetöödeks. Nakkub hästi varem värvitud pinnaga. Värvitud pind on pesemis- ja kulumiskindel, mistõttu on värv sobilik eriti suurt koormuskindlust nõudvatesse ruumidesse. Pesukindlus > 20 000 pesemiskorda vastavalt standardile SFS 3755. Tooted on minimaalse lenduvate orgaaniliste ühendite tasemega.



TEHNILISED ANDMED

Kasutuskoht	Seinad ja laed kuivades ja niisketes ruumides (elutoad, trepikojad, köögid, vannitoad, toitlustusettevõtete ruumid, lasteaiad, koolid, tööstusruumid jm ühiskondlikud ruumid). Sobib uute ja varem värvitud krohv-, betoon-, tellis-, puitkiudplaat-, puitlaastplaat- ja kipsplaatpindade ning pahteldatud ja tapeeditud pindade värvimiseks.
Läige	Matt
Katvus 1x	Teoreetiline katvus: 8-12 m ² /l. Tegelik katvus sõltub värvimise meetodist, tingimustest, värvitud pinna tüübist ja poorsusest.
Toonimine	Värvi võib kasutada valgena (A-alusvärv) või toonida heledates toonides Tikkurila sisevärvikaartide järgi. Erksate toonide puhul on piisava kattevõime saamiseks vajalik aluspinna kruntimine pinnavärviga võimalikult sarnast tooni toonitud kruntvärviga.
Alusvärvid	A alusvärv
Töövahendid	Rull, pintsel või kõrgsurve värvipihusti. Värvipihusti ava läbimõõt: 0,015" -0,021" ehk 0,380 -0,530 mm.
Kuivamisaeg (+23 °C, RH 50%)	0,5 tundi -puutekuiv, 1-2 tundi -ülevärvitav. Pinda võib puhastada 1 kuu möödumisel värvimisest.
Vedeldi	Vesi. Vedeldamine lubatud kuni 5% värvi mahust.
Töövahendite puhastamine	Enne pesemist eemalda töövahenditelt liigne värv, pese veega. Kövenenud värv eemalda Tikkurila Pensselipesupuhastusvahendiga.
Säilitamine	Kaitsta külma eest!
Säilivusaeg	Tihedalt suletud originaaltaaras. Valmistamise/parim enne kuupäeva vaata pakendilt.



TEHNILISED ANDMED	
Tihedus	u. 1,3 kg/l, sõltuvalt värvitoonist(ISO 2811)
Märghõrdekindlus	1. klass vastavalt standardile ISO 11998 (200 tsükli, < 5 mikronit), >20 000 pesemiskorda vastavalt standardile SFS 3755.
Vastupidavus kemikaalidele	Vastupidav puhastuskemikaalide ja nõrgatoimelise vedeldi (lakibensiin) lühiajalisele toimele.
Pakendid	0.9 l, 2.7 l, 9 l, 18 l

KASUTUSJUHEND

PINNA ETTEVALMISTAMINE

Varem värvimata pind:

Puhastapindtolmustjamustusest. Pahteldaebatasasusedsobivapahtliga Vivacolor sarjast,lihvi ja eemalda lihvimistolm. Krundi pahteldatud, poorne või ebaühtlase imavusega pind ning kipsplaat-ja puitkiudplaatpind veepõhise kruntvärviga Primer1. Krundi metallpind metallkruntvärviga Universal Korrostop. Kriitpahtliga pahteldatud pind krundi alküüdkruntvärviga Special Primer. Kõikide kruntvärvide kasutamisel järgi nende kasutusjuhendit.

Varem värvitud pind:

Eemaldalahtinevärvikiht. Pesepindpuhastusvahendi Special Clean vesilahusega vastavalt kasutusjuhendileJoputa veegajalasekuivada. Lihvi kõva ja läikiv pind matiks, eemalda lihvimistolm. Nõrk või tolmane pind krundi alküüdkruntvärviga Special Primer. Praod ja ebatasasused pahtelda sobiva pahtliga Vivacolor sarjast, lihvi ja eemalda lihvimistolm.Pahteldatud pind krundi kruntvärviga Primer1.

VÄRVIMISTINGIMUSED

Värvitav pind peab olema puhas ja kuiv, õhutemperatuur +5°C kuni +23°C, suhteline õhuniiskus alla 80%. Värvimise ajal väldi tuuletõmbust.

VÄRVIMINE

Sega värvi AcrylateMatt ennekasutamisthoolikalt,vajaduselvedeldaveegakuni 5% värvi mahust. Ühtlase toonierinevusteta värvipinna saamiseks sega värvimisnõusse valmis piisav kogus toonitud värvi. Värv 1-2 kihtirulli, pintsli või pihustiga.

PINNA HOOLDAMINE

Värvitud pinda võib puhastada 1 kuu möödumisel värvimisest. Puhastamiseks kasuta vee või neutraalse (pH 6-8) puhastusaine lahusega niisutatud pesukäsna või -lappi. Eriti märdunud pindade puhastamiseks kasutakergelt leeliselise(pH8-10) puhastusaine lahusega niisutatud pesukäsna või -lappi. Pealepesu loputa pind puhta veega. Lahuse valmistamisel järgi tootja antud juhendeid. Peale värvimist ei tohi pinda tugevasti koormata, sest värv saavutab oma lõpliku kõvaduse ja kulumiskindluse normaaltingimustes umbes 1 kuu jooksul. Kui pinda on vaja varasemalt puhastada, tuleb seda teha ettevaatlikult, kasutades vees niisutatud pesukäsna või -lappi.

JÄÄTMEKÄITLUS, KESKKONNA- JA TÖÖOHUTUS

Contains: 1,2-bensisotiasool-3(2H)-oon (BIT), 5-kloro-2-metüül-4-isotiasool-3-ooni [EÜ nr 247-500-7]; ja 2-metüül-4-isotiasool-3-ooni [EÜ nr 220-239-6] (3:1) segu (C(M)IT/MIT (3:1)) Võib põhjustada allergilist nahareaktsiooni. Kanda kaitsekindaid.

Vedelad jäägid suunata ohtlike ainete kogumispunkti vastavalt piirkondlikele õigusaktidele. Tühi, kuiv taara suunata ringlusesse või kahjutustada piirkondliku jäätmekäitluse õigusaktide kohaselt. Vältida lekkimist kanalisatsiooni, veeskogudesse ja pinnasesse. EÜ LOÜ (VOC) sisalduse piirväärtus (alaliik A/a) 30 g/l. Maksimaalne LOÜ sisaldus kasutusvalmis värv on 30 g/l.

TOOTE LISAINFORMATSIOON

www.vivacolor.ee

VÄRVIINI INFOTELEFON

12011